



## Husqvarna 214C

Rider équipé d'un carter de coupe Combi 94cm, avec un mulching très performant mais pouvant être utilisé en éjection arrière pour la 1ère tonte. Parfait pour les propriétaires à la recherche d'efficacité, de facilité d'utilisation, d'une très grande manœuvrabilité et plaisir de conduire. Le système de direction articulée et le carter frontal sont gages d'une tonte facile, et ce partout, et d'une excellente visibilité de la zone de travail. La transmission hydrostatique commandée par pédale, les commandes à portée de main et facilement accessibles ainsi que l'embrayage automatique des lames permettent de tondre en s'amusant. Le carter de coupe peut-être facilement relevé en position de service pour l'entretien. Mais votre Rider peut faire beaucoup plus que tondre, grâce à notre large gamme d'accessoires tel que lame à neige, remorque, émousseur ou épandeur, il pourra prendre soin de votre jardin toute l'année.



### Unité de coupe relevable

L'unité de coupe peut être relevée pour faciliter son nettoyage et son entretien.



### Démarrage facile

Facile à utiliser dans toutes les conditions météorologiques. Il suffit de tourner la clé pour démarrer

### Carter de coupe Combi avec BioClip® (mulching)

Le système BioClip® (mulching) fournit, sur des surfaces fréquemment coupées, sans doute l'un des meilleurs "mulching" du marché. L'herbe, broyée finement, se transforme rapidement en engrais.



### Embrayage automatique des lames

Les lames s'embrayent automatiquement lorsqu'on abaisse l'unité de coupe.



## CARACTÉRISTIQUES

- Mode BioClip® pour les zones à coupe fréquente
- Démarrage facile
- Position d'entretien pour une maintenance facilitée
- Embrayage automatique des lames
- Commande au pied de la transmission hydrostatique
- Axe arrière pivotant pour une traction maximale
- Volant réglable en hauteur
- Compartiment de rangement facile d'accès
- Levier de hauteur de coupe facile d'accès
- Compteur horaire
- Porte-bouteille
- Cercle de dégagement minimum grâce à la direction à rayon de braquage zéro
- The Combi cutting deck offers the versatility of two different cutting systems.
- Accès facile aux commandes pour un plus grand confort d'utilisation
- Moteur derrière le conducteur pour une meilleure vue d'ensemble
- Roues de mêmes dimensions pour une conduite confortable
- Unité de coupe montée à l'avant pour une accessibilité optimale
- Des accessoires pour une utilisation polyvalente toute l'année

### Spécifications techniques

<b>BATTERIE</b>	
"Capacité de la batterie"	24 Ah
Fournisseur de batteries	Général
Poids de la batterie	7.2 kg
Type de batterie	Câble/Acide sulfurique
Tension de la batterie	12 V
Nombre de batteries	1 pcs
<b>CAPACITÉ</b>	
Puissance de sortie	8.4 kW
<b>DIMENSIONS</b>	
Article gross weight	302000 g
Article net weight	227500 g
Hauteur de l'unité motrice	107 cm
Longueur de l'unité motrice	192.2 cm
Largeur de la machine de base	88.3 cm
Nombre de paliers de réglage de la hauteur de coupe	10
Garde au sol	120 mm
Gross weight towed	110 kg
Hauteur du dossier du siège	Médian
Dimensions des pneus avant	170/60-8
Dimensions des pneus arrière	170/60-8
Poids	228 kg
Poids (sans unité de coupe)	191 kg
Weight incl. cutting deck	228 kg
<b>MOTEUR</b>	
Cylindrée	413 cm <sup>3</sup>
"Cylindres"	1
Démarrage électrique	Oui
"Refroidissement du moteur"	Air
Type de lubrification du moteur	Pression
Nom du moteur	HS 413AE
"Contenance du réservoir de carburant"	12 l
Contenance du réservoir de carburant	3.2 gal (US)
Fabricant du moteur	Husqvarna
Motor/engine model	HS 413AE
"Bougie"	HQT-9
<b>ÉQUIPEMENT</b>	
Prise 12V	Non
Type du filtre à air	Moteur avec filtre avant
Embrayage de lame	Automatique
Lames	3 pcs
Porte gobelet	Oui
Type de l'unité de coupe	Combi
Réglage de la hauteur de coupe	Lever, while seated
Méthode d'entraînement	Dual pedal-operation
Système d'entraînement	Entraînement par les roues arrière
Foldable seat	Oui
Compteur horaire	Numérique
Fabriquant du siège	SEAT Industries
Suspension du siège	Oui
Position de service	Oui
Empattement	88.7 cm
<b>LUBRIFIANT</b>	
Type de lubrification du moteur	Pression
Consommation carburant	395 g/kWh
"Contenance du réservoir de carburant"	12 l
"Contenance du réservoir d'huile"	1.2 l
Filtre à huile	Oui

**Spécifications techniques**

Type de carburant	Petrol
<b>MATÉRIAUX</b>	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>CONTENU DE L'EMBALLAGE</b>	
Packaging height	980 mm
Packaging length	2310 mm
Packaging volume	2535 dm <sup>3</sup>
Packaging width	1120 mm
Quantity in Master pack	1
<b>DONNÉES D'ÉMISSIONS UE</b>	
Exhaust emissions (CO2 EU V)	773 g/kWh
<b>SON ET BRUIT</b>	
*Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)	99 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	98 dB(A)
*Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur	84 dB(A)
<b>VIBRATION</b>	
Vibrations, siège	0.6 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibrations au volant	2.1 m/s <sup>2</sup>